Issue Classification											

Application No.	Applicant(s)	
10/659,752	GLICK ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Brian P Mruk	1751	

		15	SSUE C	LASSI	FICATI	ON		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
	ORIGINAL CROSS REFERENCE(S)												
CLASS	SUBCLASS	CLASS		SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)									
Sio	112	S 10	382	421	473	475	504	219					
INTERNATIO	NAL CLASSIFICATION	514	839	846									
CIII	D 3/48	424	78.64										
A 6 1	X 31/155	422	28										
A 6 1 6	. 12/08												
	1												
	1												
, (Assi	stant Examiner) (Dat	e)	B	Nun P. Brian	Mruse P. Mruk	Total Claims Allowed: 19							
MMT	when 3/2	(pate)	(2)		Examiner enter 1700	O.G. Print Claim(s)		O.G. Print Fig.					

X	Claims renumbered in the same order as presented by applicant								☐ CPA			☐ T.D.		☐ R.1.47					
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1			31			61			91			121			151			181
a	2			32			62			92			122			152			182
3	3			33			63			93			123			153			183
4	4			34	}		64			94			124			154			184
5	5			35			65			95			125			155			185
6	6			36			66			96			126			156			186
7	7			37			67			97			127		·	157			187
В	8			38			68			98			128			158			188
٩	9] [39			69			99			129			159			189
10	10			40			70			100			130			160			190
Н	11			41			71			101			131			161			191
15	12			42			72			102			132	'		162			192
В	13			43			73			103			133			163			193
14	14			44			74			104			134			164		Ī	194
15	15			45			75			105			135			165			195
16	16]		46			76			106			136			166			196
17	17			47			77			107			137			167			197
18	18			48			78			108			138			168			198
19	19			49			79			109			139			169			199
	20			50			80			110			140		_	170			200
	21			51			81			111			141			171			201
	22			52			82			112			142			172			202
	23			53			83			113			143			173			203
	24			54			84			114			144			174			204
	25			55			85			115			145			175			205
	26			56			86			116			146			176			206
	27			57			87			117			147			177			207
	28			-58			88			118			148			178			208
	29			59			89			119			149			179			209
	30			60			90			120			150			180			210